Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	
10/737,048	SEYMOUR ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Amy J. Sterling	3632	

↓	Rejected	1	
=	Allowed	+	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date	•					
Final	Original	9/2/04										Levil
	1	1			_							
	1 2 3											
	3	1										L
	4											
	5	_										
	6	 _						_		Щ.		<u> </u>
	7	L	_	_	_			_	_	_	*	_
	8	⊢					\vdash	\vdash		_		\vdash
	10	-			-	_		H	-	_		⊢
	11	\vdash	\vdash	H	<u> </u>			-		_		⊢
	12	\vdash	\vdash					-		_		-
	12 13	\vdash	_							<u> </u>	1	\vdash
	14		\vdash								ĺ	┢
	14 15										-	┢
	16											Г
	17											
	18											
	19											
	20										ļ	L
	21	<u> </u>	Ш								Į	匚
	22	_				_						<u> </u>
	23 24	L		_			_	_		_		<u> </u>
_	24		_									<u> </u>
	25	⊢	_					<u> </u>		<u> </u>		-
	26 27		_			-	-	H	_	┝	-	-
	20			-		_		┝╌	-	\vdash	ł	⊢
	28 29	-	\vdash			-	-	├	H	\vdash	ł	⊩
	30	H	\vdash				\vdash	\vdash	-	\vdash	ł	┝
	31	\vdash	\vdash		_	_	\vdash	\vdash	-	┢	ł	⊢
	32	\vdash	\vdash		-	_		-		┢	ł	⊢
	32 33	\vdash	\vdash	-	_			\vdash		-		\vdash
	34	\vdash		_	-					Н	٠.	\vdash
	35	\vdash									١.	
	36										1	
	37]	
	38		匚									
	39	<u> </u>	oxdot	تـــا			<u> </u>	igsqcut	L	L		L
	40	<u> </u>	<u> </u>	_	_		\vdash	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>		<u> </u>
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	⊢	L	ļ		<u> </u>
-	42	<u> </u>	<u> </u>	L-i	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	L-	<u> </u>	l	\vdash
	43		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	l	\vdash
	44 45	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-		-	 	1	\vdash
	45	Н	\vdash	\vdash	<u> </u>	H			-	┢	ł	┝
	47	-	\vdash	├	-		\vdash	\vdash	H	\vdash	ł	\vdash
	48	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł	\vdash
	49		\vdash	-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l	┢
	50		\vdash	H		-		 	Н	Н	1	H
	,	•				i						

Cla	im					Date				_
							m			П
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	53 54 55									
	56									
	56 57									
	58									
	59 60									
	60									
	61									
<u></u>	62 63									
<u> </u>	63							Ш		
	64 65						_		_	
<u> </u>	65									
<u> </u>	66									
<u> </u>	67		_					_		
	68				<u> </u>			_		
<u> </u>	69	_		_		\vdash				
<u> </u>	70 71				_	H	_	\vdash	_	
.	71	_			_	H				
-	72 73 74					┝	-	H		
-	74	⊢			\vdash	\vdash	⊢			
	75	H	 - 	\vdash	\vdash	\vdash	-			
\vdash	75 76	_	\vdash	\vdash	_	_				
	77	_	\vdash	Т	Т					
	78	Т								П
	78 79							Г		
	80									
	81 82									
	82									
	83									
	84					_		L		
·	85			L	L	L	L			
L_	86	<u> </u>			_		_			
	87					L_	<u></u>	<u> </u>		_
<u> </u>	88	_	_	_	_	_	_		_	
<u> </u>	89	_		_	_			<u> </u>		_
<u> </u>	90	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	-
-	91	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	H	<u> </u>	-
\vdash	92 93	-		\vdash	<u> </u>	├	<u> — </u>	├-	\vdash	\vdash
\vdash	94		-	┝	<u> </u>	-	⊢	-	_	
\vdash	95		\vdash	┝	 	 	├─	\vdash	-	-
-	96	\vdash	\vdash	┢	┝	\vdash	┢	┝	\vdash	
	97	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	98	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	Н	Н	Н
	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		П	П	П
	100			Т						

		ш								
	-	_			_	_				_
Cla	aim	<u> </u>		_	[Date	3			\dashv
Final	Original									
	101									П
	101 102									
	103									
	103 104 105									Ш
	105			_			$oxed{oxed}$	Ш		Ш
	106 107	_		<u> </u>		_		_	_	Ш
	107	_	_	⊢	L	_	_	\vdash	_	Ш
	108 109					<u> </u>		_	_	Н
	109		_	┝	_	<u> </u>	_	-	_	H
	110		_	┝	Н	H	H		_	Н
	112	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	113	H		\vdash	\vdash	\vdash	_	-		H
	114	1	\vdash		_		_		_	H
	115				_					Ħ
	116	Г								П
	117									
	118									
	119									Ш
	120	_		<u> </u>	_	_				Ц
	121	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		_	_			Ш
	122	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			Н
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	_	_	-	_		_		<u> </u>	Н
	124		_	\vdash	_	_	-	-		Н
	125	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	_	-	H		Н
	127	┢	\vdash		\vdash			-		H
	128	-	-					Н		H
	129	一								П
	130									
	130 131									
	132									
	133 134 135									
	134			L	Ш		L	_	<u> </u>	Ш
	135	╙		L	_	_	_	_	_	Н
	136 137	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Н
_	137		_	⊢	H		\vdash	-	┝	Н
	138 139		_	⊢	-	_	-	-	-	Н
	140	-	_	┢─	-	-	-	\vdash	-	Н
	141	┢	一	\vdash		-	\vdash	Н	\vdash	Н
	142	T	┢	 	\vdash	\vdash		\vdash	Т	Н
	143	Г	Т		Г	Г	Г	Г	Т	П
	144									
	145									
	146									
	147									Ш
	148		L		Ĺ		<u>L</u>	Ц	<u> </u>	Ш
L	149	_	L	Ц.	oxdot		_	_		Ш
L	150	<u> </u>		L_				l	L	Ш